

令和8年度 交付金（災害防除）工事		
工事番号	様第 605 号	
路線名	国道339号	
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町	地内
位置図	縮尺	-
図面番号	11 葉中	1
東青県土整備事務所		
青 森 県		

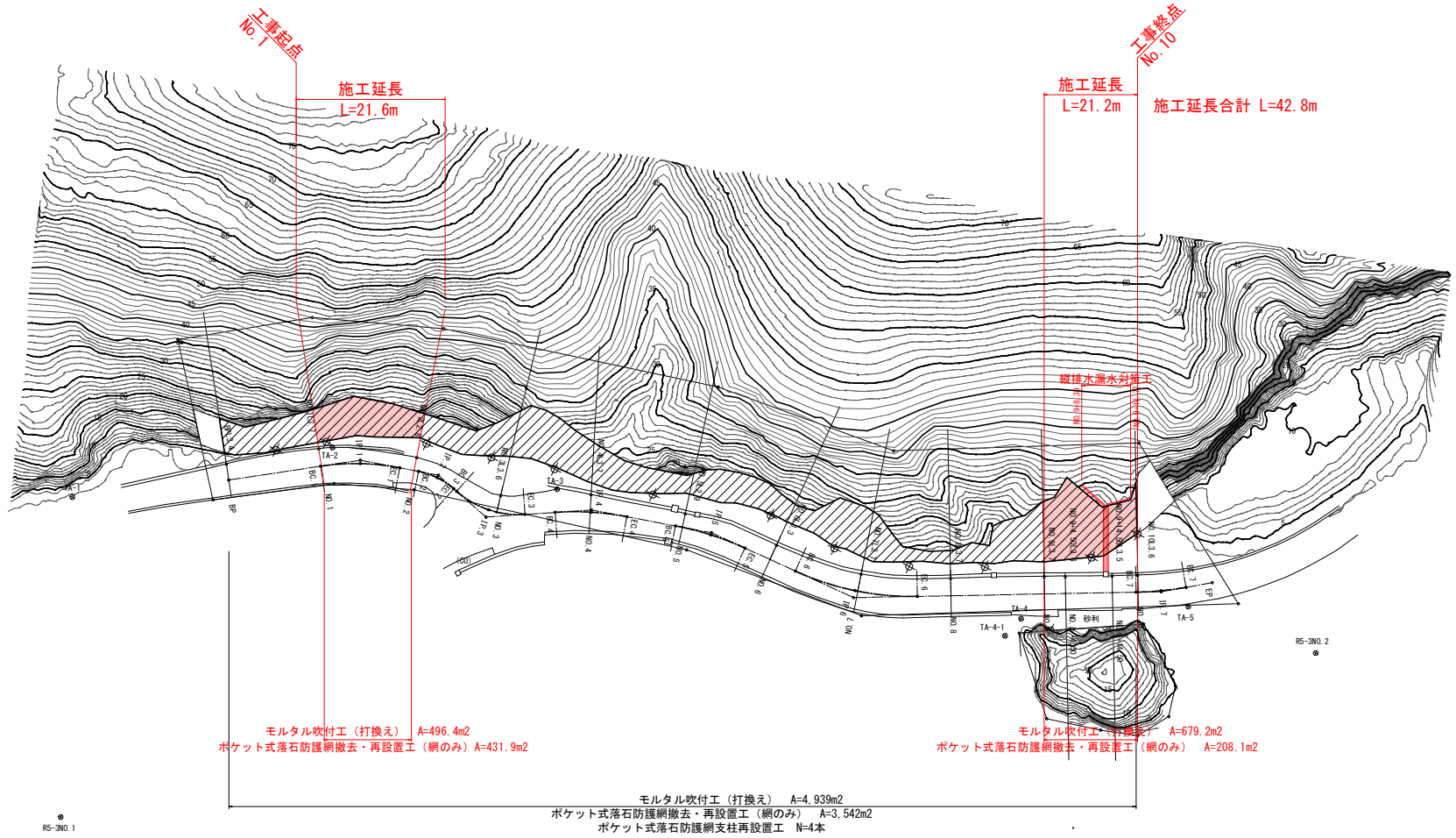


令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	繰第 605 号		
路線 名	国道339号		
河川			
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 字三蔵板橋		地内
対策工平面図	縮尺	1:500	
図面番号	11	葉中 2	
東青県土整備事務所			
青 森 県			

1
13

対策工平面図

S=1:500

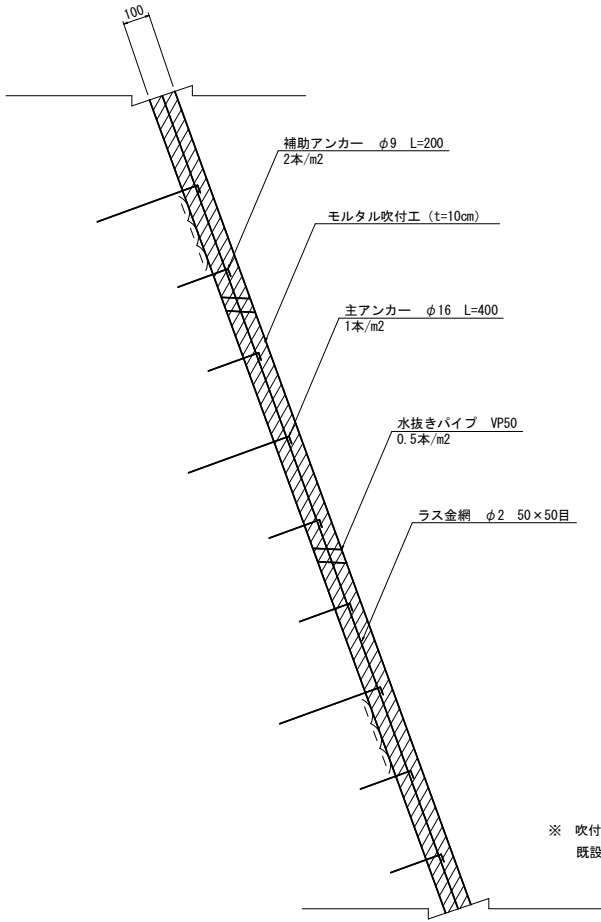


令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	線第 605 号		
路線 河川 名	国道339号		
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 字三蔵板橋		地内
標準断面図	縮尺	1:10	
図面番号	11 葉中 3		
東青県土整備事務所			
青 森 県			

2
13

標準断面図

S=1:10



※ 吹付モルタルの強度は15N/?以上とする。
既設吹付モルタル除去後に湧水が確認された場合には確実に湧水処理を行う。

モルタル吹付工（打換え）数量表

(1000m2 当り)

工 種	仕 様	単位	数 量	備 考
施工面積		m2	1000.0	
吹付法面取り壊し工	t=8cm (平均厚)	m2	1000.0	
穀運搬	距離=55km	m3	80.0	
産業廃棄物		t	168.0	
モルタル吹付工	t=10cm	m2	1000.0	
ラス金網	φ2mm 50×50mm目	m2	1000.0	(ロス含まず)
水抜パイプ	VP50	本	500.0	0.5本/m2
目地	t=1cm	m2	10.0	延長10mに1箇所
主アンカー	φ16 L=400mm	本	1000.0	1.0本/m2
補助アンカー	φ9 L=200mm	本	2000.0	2.0本/m2
排水シート工	W=300mm	m	-	(必要に応じて計上)
排水工	有孔管、VP50	m	-	(必要に応じて計上)
落石防護網設置・撤去 (網のみ)	φ3.2mm 50×50mm	m2	-	(別途計上)

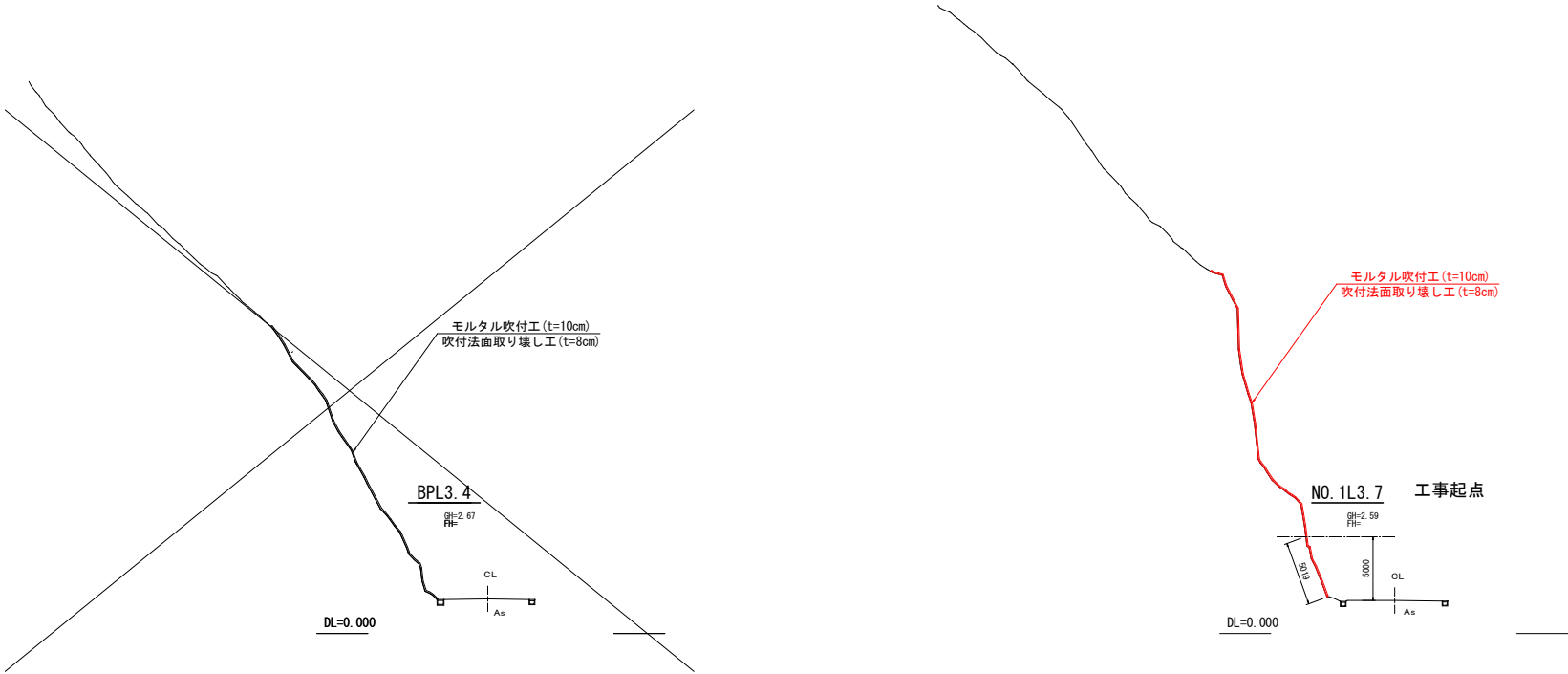
令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	繕第 605 号		
路線 河川 名	国道339号		
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 字三蔵板橋		地内
横 断 図 (1/7)	縮 尺	1:200	
図面番号	11 葉中 4		
東青県土整備事務所			
青 森 県			

BPL3. 4-NO. 1L3. 7

3
13

横 断 図 (1/7)

S=1:200



<注意事項>

対策工の施工範囲は法面展開図に基づき設定しているため、必ずしも正確なモルタル吹付範囲を表したものではない。

対策工実施範囲は実際のモルタル吹付範囲全部を対象とし、現地状況に合わせ適宜修正する必要がある。

既設吹付モルタル除去後に湧水が確認された場合には確実に湧水処理を行う。

縦方向には施工延長10m毎に伸縮目地 (t=10mm) を配置する。

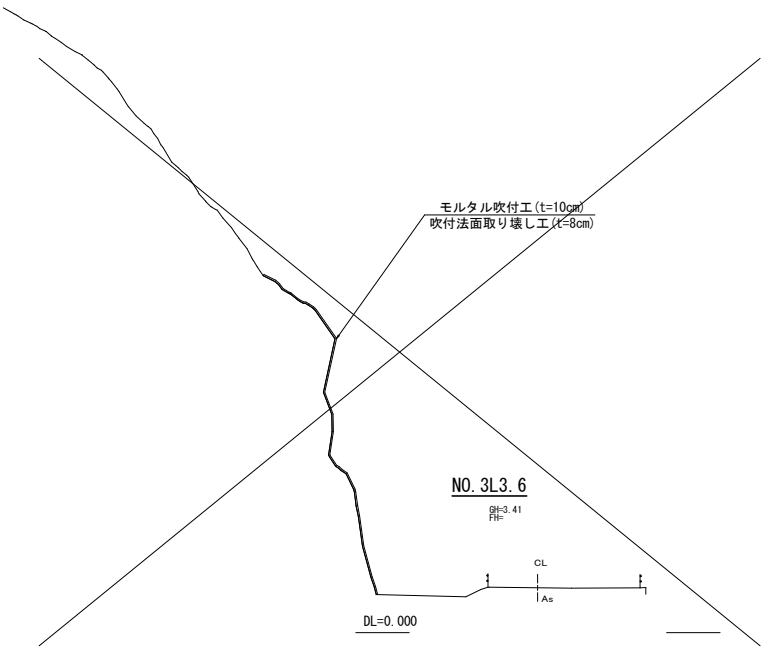
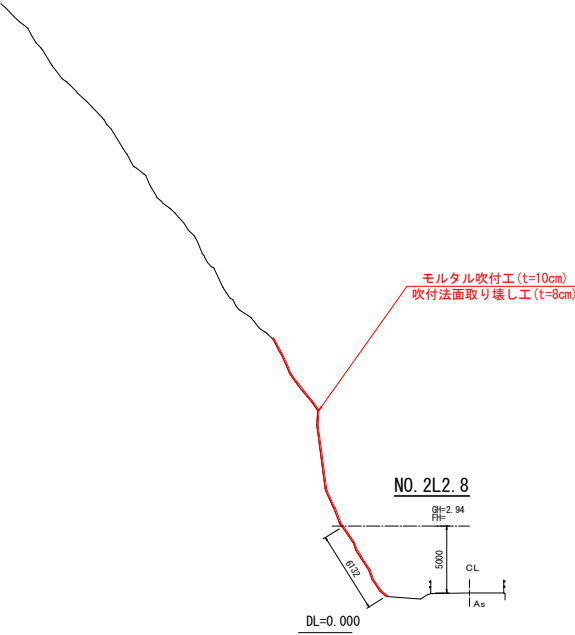
令和8年度 交付金（災害防除）工事		
工事番号	繰第 605 号	
路線 河川 名	国道339号	
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 地内 字三蔵板橋	
横 断 図 (2/7)	縮尺	1:200
図面番号	11 葉中 5	
東青県土整備事務所		
青 森 県		

NO. 2L2. 8-NO. 3L3. 6

4
13

横 断 図 (2/7)

S=1:200



<注意事項>

- 対策工の施工範囲は法面展開図に基づき設定しているため、必ずしも正確なモルタル吹付範囲を表したものではない。
- 対策工実施範囲は実際のモルタル吹付範囲全部を対象とし、現地状況に合わせ適宜修正する必要がある。
- 既設吹付モルタル除去後に湧水が確認された場合には確実に湧水処理を行う。
- 縦方向には施工延長10m毎に伸縮目地（t=10mm）を配置する。

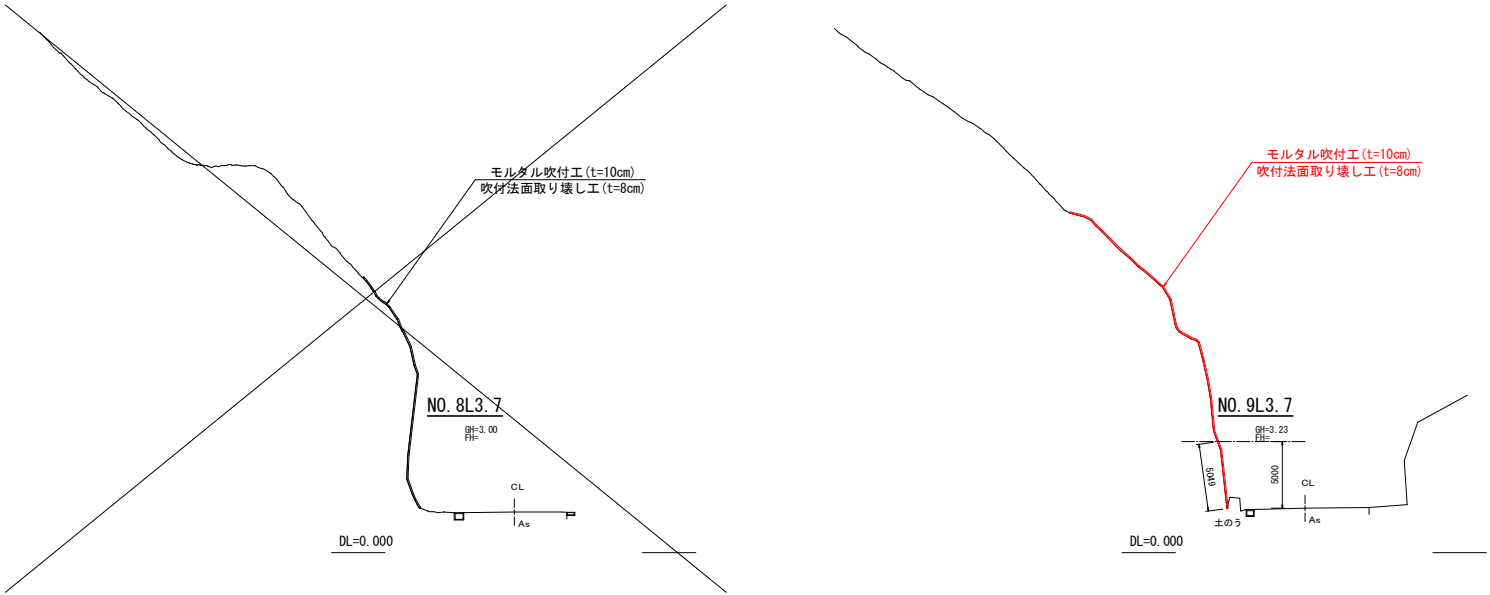
令和8年度 交付金（災害防除）工事		
工事番号	繰第 605 号	
路線 河川 名	国道339号	
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 地内 字三蔵板橋	
横 断 図 (5/7)	縮 尺	1:200
図面番号	11 葉中 6	
東青県土整備事務所		
青 森 県		

NO. 8L3.7-NO. 9L3.7

7
13

横 断 図 (5/7)

S=1:200



<注意事項>

- 対策工の施工範囲は法面展開図に基づき設定しているため、必ずしも正確なモルタル吹付範囲を表したものではない。
- 対策工実施範囲は実際のモルタル吹付範囲全部を対象とし、現地状況に合わせ適宜修正する必要がある。
- 既設吹付モルタル除去後に湧水が確認された場合には確実に湧水処理を行う。
- 縦方向には施工延長10m毎に伸縮目地（t=10mm）を配置する。

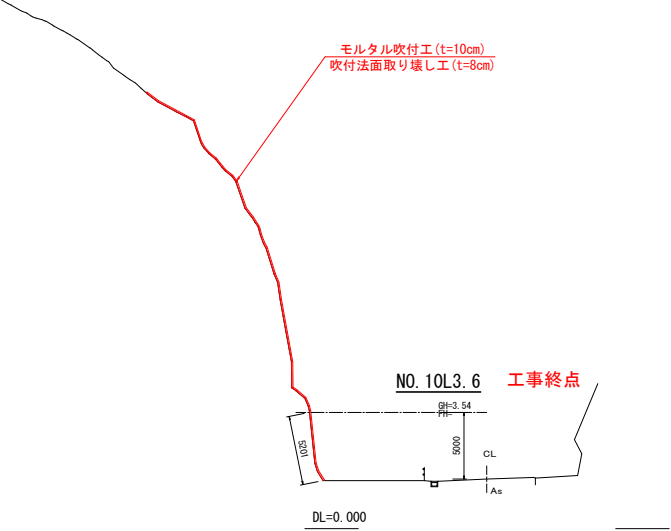
令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	線第 605 号		
路線 河川 名	国道339号		
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 字三蔵板橋		地内
横断図(6/7)	縮尺	1:200	
図面番号	11 葉中 7		
東青県土整備事務所			
青 森 県			

NO. 10L3.6

8
13

横断図(6/7)

S=1:200



<注意事項>

対策工の施工範囲は法面展開図に基づき設定しているため、必ずしも正確なモルタル吹付範囲を表したものではない。

対策工実施範囲は実際のモルタル吹付範囲全部を対象とし、現地状況に合わせ適宜修正する必要がある。

既設吹付モルタル除去後に湧水が確認された場合には確実に湧水処理を行う。

縦方向には施工延長10m毎に伸縮目地（t=10mm）を配置する。

令和8年度 交付金（災害防除）工事		
工事番号	繰第 605 号	
路線 河川 名	国道339号	
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 地内 宇三蔵坂橋	
法面工展開図	縮尺	1：300
図面番号	11 葉中 8	
東青県土整備事務所		
青 森 県		

法面工展開図

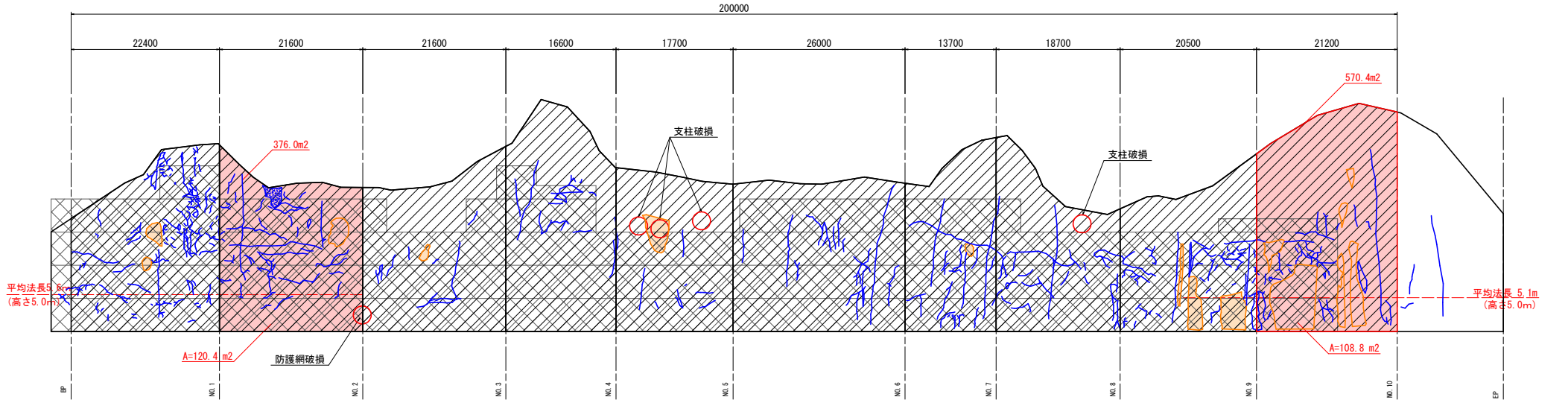
S=1：300

対策工数量表

施 工 区 間	BP～No.1	No.1～No.2	No.2～No.3	No.3～No.4	No.4～No.5	No.5～No.6	No.6～No.7	No.7～No.8	No.8～No.9	No.9～No.10	No.10～EP	海側法面	合 計
吹付工面積（㎡）	538.9	496.4	501.0	516.0	414.8	587.1	351.0	410.9	444.1	679.2	0.0	0.0	4939.4
落石防護網撤去・再設置面積（㎡）	492.6	431.9	379.0	357.6	265.1	513.8	274.8	299.0	319.8	208.1	0.0	0.0	3541.7
支柱再設置（本）	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	4
支柱間距離（仮設防護柵長）（m）	22.4	21.6	21.6	16.6	17.7	26.0	13.7	18.7	20.5	21.2	0.0	0.0	200.0

凡 例

- 対象吹付法面
- クラック
- 剝離
- 落石防護網
(3種亜鉛メッキφ3.2 50×50mm)
- 対策工範囲



< 備考 >

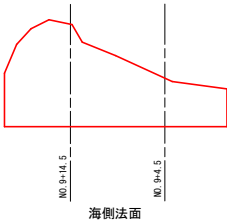
本法面展開図は「令和5年度 繰第1816号 国道399号災害防除測量・調査業務」報告書内の『劣化損傷図（立面オルソ画像）』に記載された吹付モルタルのアウトライン、ならびに損傷等を示すレイヤーを基に作成した。

オルソ画像については実際の法面面積を示したものではないため、法面延長については測線PB～No. 10間の距離が200mとなるように補正、上下方向については各横断測線における斜率の平均値（1.10）により補正している。

測線位置は、現地で確認された仮（横断測線）の位置とオルソ画像との関係より設定しているため、必ずしも正確なものではない（最大1m程度の誤差を含む可能性がある）。

落石防護網については、横ロープ間隔を5m、支柱間隔を3mとし、オルソ画像および現地確認結果等に基づき配置したものであり、必ずしも正確なものではない。

海側法面の展開図は写真等に基づき作成したものであり、形状・面積とも正確なものではない。

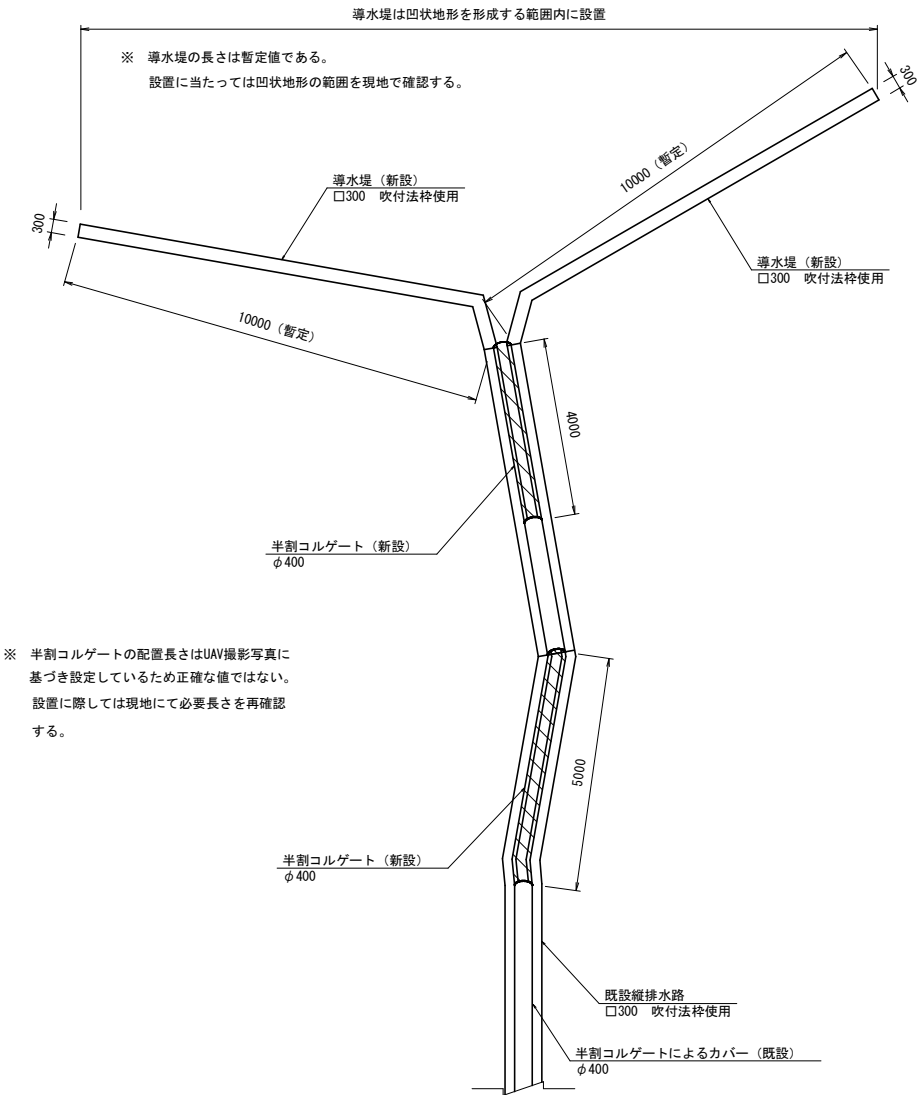


令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	緑第 605 号		
路線 河川 名	国道339号		
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 宇三蔵坂橋		地内
縦排水溢水 対策工構造図	縮尺	図 示	
図面番号	11 葉中 9		
東青県土整備事務所			
青 森 県			

縦排水溢水対策工構造図
(測線No. 9+13付近)

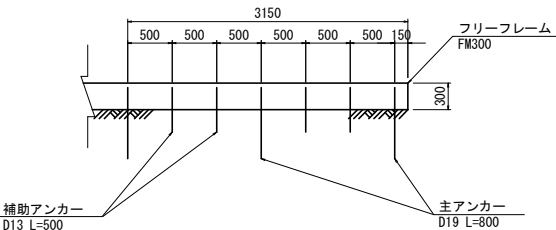
溢水対策工配置図
S=1:60

11
13

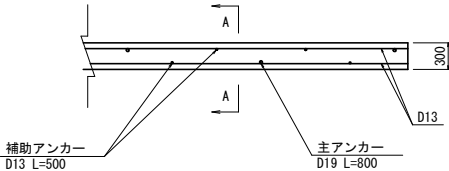


※ 半割コルゲートの配置長さはUAV撮影写真に
基づき設定しているため正確な値ではない。
設置に際しては現地にて必要長さを再確認
する。

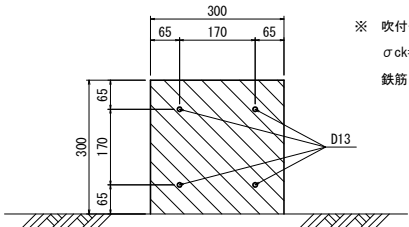
導水堤側面図
S=1:30



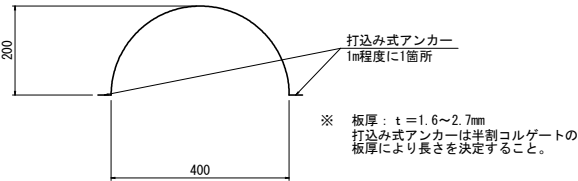
導水堤上面図
S=1:30



A-A断面
S=1:6



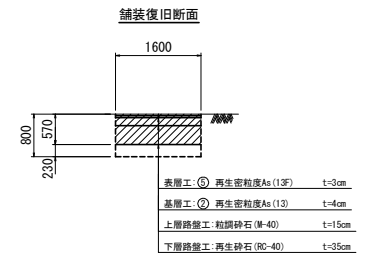
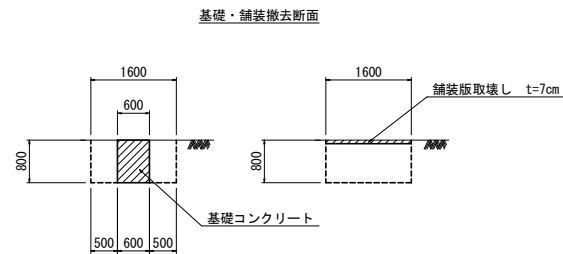
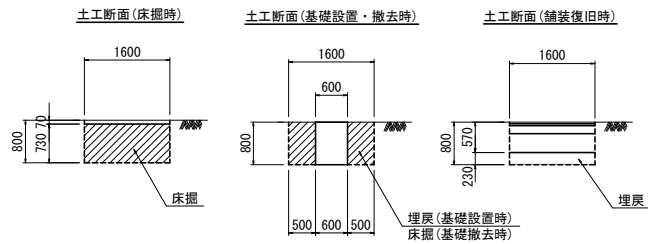
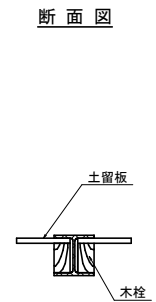
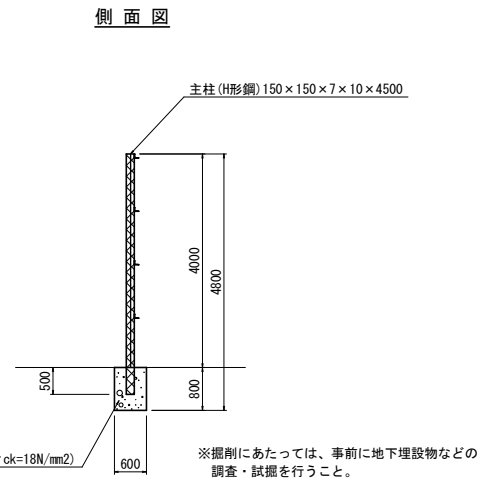
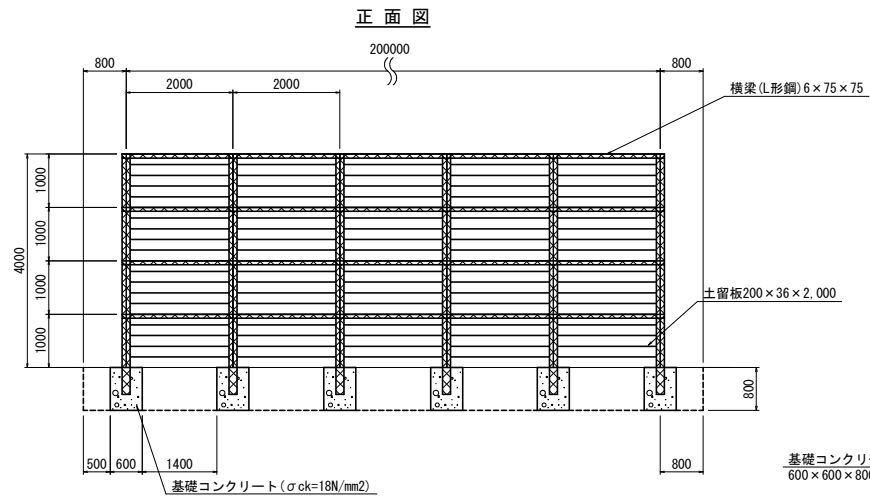
半割コルゲート断面
S=1:6



令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	緑第 605 号		
路線 河川 名	国道339号		
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 宇三蔵板橋		地内
仮設防護柵工詳細図 (参考図)	縮尺	1 : 50	
図面番号	11	葉中 10	
東青県土整備事務所			
青 森 県			

12
13

仮設防護柵工詳細図(参考図)
(A-3型式) S=1 : 50

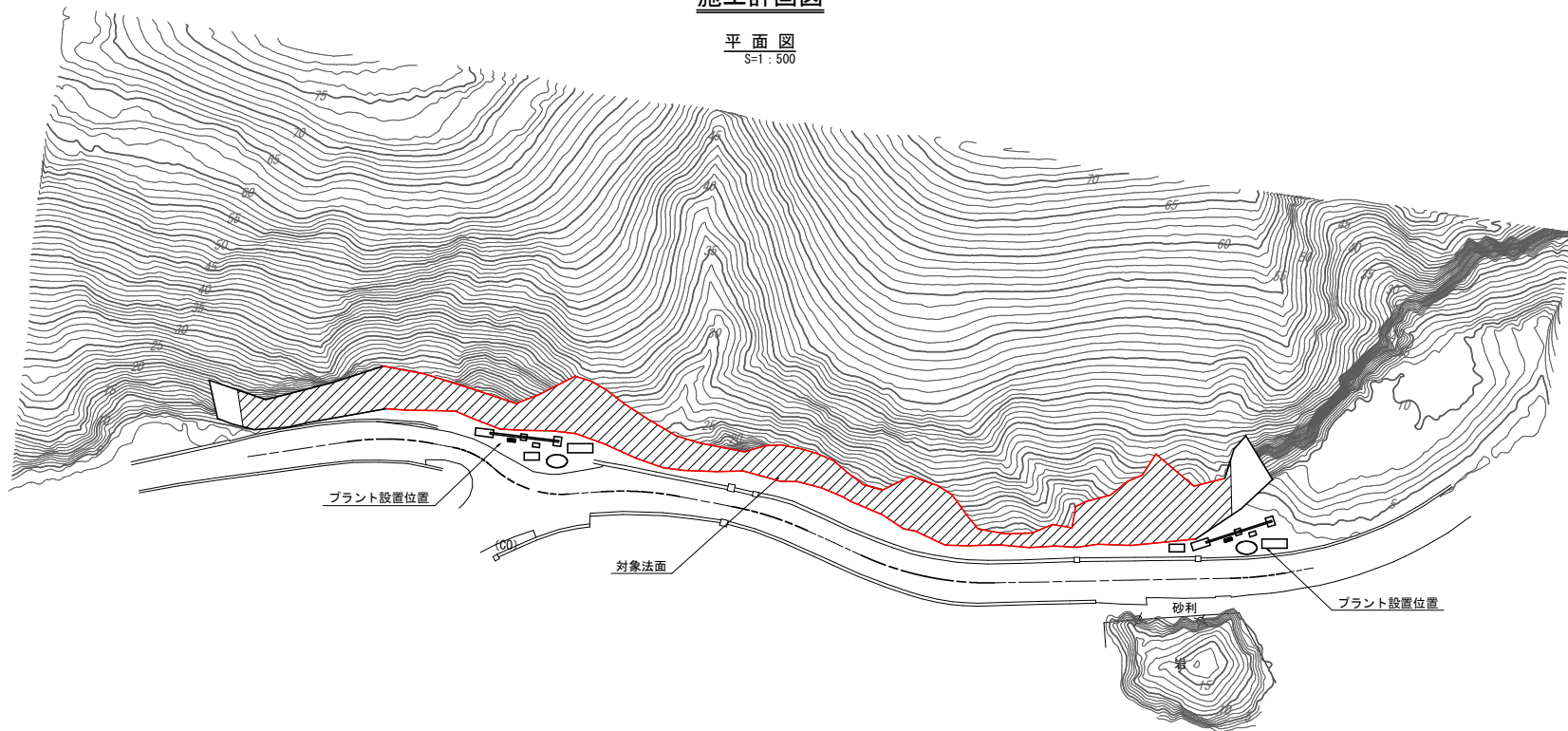


令和8年度 交付金（災害防除）工事			
工事番号	繰第 605 号		
路線 河川 名	国道339号		
施工箇所	東津軽郡外ヶ浜町 字三蔵板橋		地内
施工計画図	縮尺	図 示	
図面番号	11 葉中 11		
東青県土整備事務所			
青 森 県			

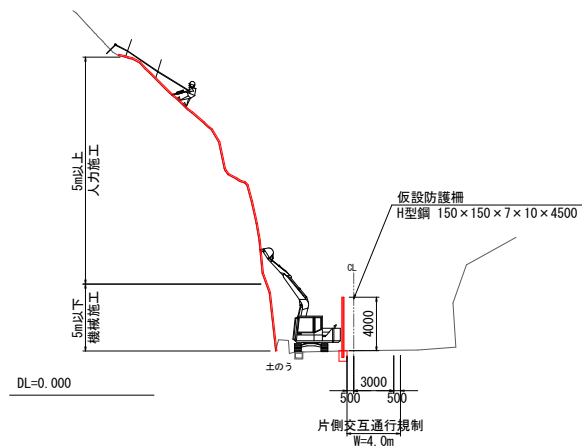
13
13

施工計画図

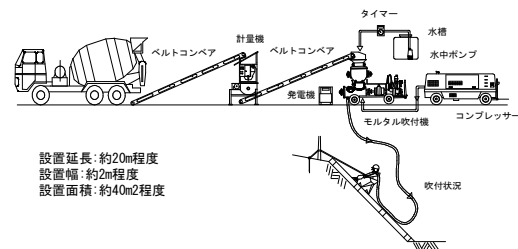
平面図
S=1:500



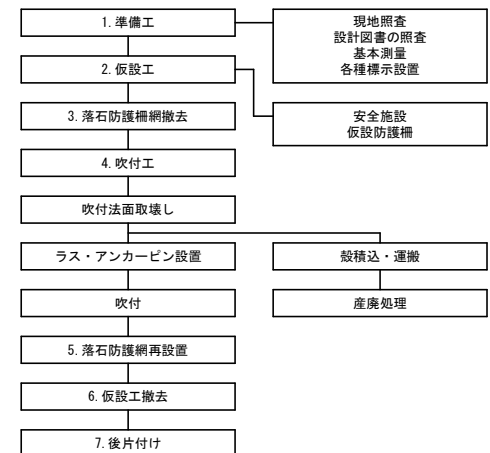
吹付法面取壊し図
S=1:200



プラント設置図 S=1:150
【法枠吹付工】



＜施工フロー＞



『注記事項』

・対策範囲に応じ、仮設防護範囲及びプラント設置位置を決定すること。
・法面取壊しは、5m以下を機械施工、5m以上は人力施工（ロープ足場による人力）での撤去を想定している。